

Climagerm Fog

DÉSINFECTANT VIRUCIDE* UNIDOSE
AÉROSOL PERCUTANT
PARUMÉ À LA MENTHE



Réf : F112



LOCAUX



AMBULANCES



CRÈCHES

CLIMAGERM FOG est un aérosol autopercutable à effet bactéricide, fongicide et virucide* qui permet de désinfecter et de désodoriser efficacement les locaux traités par voie aérienne. **CLIMAGERM FOG** désinfecte toutes les surfaces lavables et purifie l'air ambiant.

Domaines d'application :

Collectivités, crèches, écoles, hôpitaux, maisons de retraite, salle d'attentes, salles de réunion, ambulances, véhicules de transport, services techniques, locaux sanitaires, V.O, locaux sportifs...

- ✓ DIFFUSION AUTOMATIQUE
- ✓ USAGE UNIQUE
- ✓ DÉSODORISANT PARFUM MENTHE
- ✓ BACTÉRICIDE, FONGICIDE ET VIRUCIDE

NORMES :

EN 1276

EN 1650

EN 13697

EN 14476

CONDITIONNEMENT

- Stocker à l'abri du gel et des fortes chaleurs
- Usage strictement professionnel
- DLUO : 2 ans



Spray 150 ml Carton 12 x 150 ml

PROPRIÉTÉS

Aspect : Liquide Fluide

Densité : <1

Parfums disponibles : Menthe

pH pur : Non applicable

Contient parmi d'autres composants :

(Règlement CE N° 648/2004 - 907/2006) : Gaz propulseurs : diméthyle éther (CAS : 115-10-6) désinfectants: 2-propanol (CAS: 67-63-0): 37,67% (m/m), Alkyl (C12-C14) ethylbenzylammonium chloride (CAS: 85409-23-0): 0,34%, chlorure d'alkyldimethylbenzylammonium (CAS: 68391-01-5): 0,34%

Filière d'élimination : éliminer le contenu/récipient conformément aux prescriptions municipales d'élimination des déchets.

Biodégradabilité : contient exclusivement des tensioactifs et agents de surface conforme au règlement (CE) 648/2004.

Eco-conseils : pour réduire l'impact environnemental, respecter les doses recommandées d'utilisation.

MÉTHODOLOGIE



Mode d'emploi : 1 aérosol permet de traiter 36 m². Eteignez tout appareil électrique en fonctionnement, toute flamme ou toute source de chaleur (chauffe-eau...). Fermez toutes les fenêtres, portes intérieures et placards. Enlever la nourriture et les ustensiles de cuisine. Utiliser CLIMAGERM FOG hors présence humaine et animale. (1) Nettoyer la pièce avant le traitement. (2) Mettre l'aérosol au centre de la pièce et enclencher le diffuseur. (3) La diffusion commence. Quitter la pièce et fermer la porte. La vaporisation du produit se poursuivra jusqu'à vidange complète de l'aérosol. (4) Laisser agir 15 min. (5) Aérer la pièce pendant au moins 1 heure avant de pouvoir la réintégrer définitivement.

⚠ Une fois le diffuseur enclenché, il est impossible de l'arrêter.

RÉGLEMENTATION :

Activité	Normes	Temps de contact	Condition	Souches
 Virucide*	EN 14476	 5 min	Propreté 20°C	<input checked="" type="checkbox"/> Virus enveloppés
 Fongicide	EN 1650 EN 13697	 15 min		<input checked="" type="checkbox"/> Candida Albicans <input checked="" type="checkbox"/> Aspergillus Niger
 Bactéricide	EN 1276 EN 13697	 5 min		<input checked="" type="checkbox"/> Pseudomonas aeruginosa <input checked="" type="checkbox"/> Staphylococcus aureus <input checked="" type="checkbox"/> Enterococcus hirae <input checked="" type="checkbox"/> Escherichia coli
TP2: désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des être humains ou des animaux				

* Actif sur les virus enveloppés tels que : MVA, coronavirus, HIV, Hépatite B, Hépatite C, H1N1....

Dangereux - Respecter les précautions d'emploi. Ne pas surdoser - Bien respecter le volume de traitement - Ne pas pulvériser dans un volume inférieur à 3m³. Utilisez les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Usage strictement professionnel.

Pour toutes les informations concernant les précautions d'usage et de sécurité, veuillez vous reporter à la fiche de données de sécurité, disponible sur simple demande en application du décret 87-200 du 25/03/87. Ne pas transvaser dans un autre récipient sans y reproduire l'étiquetage hygiène et sécurité.